FTTH Faserpigtail SC 9/125µ G657A2, 12-farbiger Satz, 2m

FTTH Faserpigtail SC 9/125µ G657A2, 12-farbiger Satz, 2m,  
Satz SC Faserpigtails bestehend aus 12 Pigtails. Die 12 Faserpigtails sind gemäß Farbcode DIN VDE 0888 in den Farben rot, grün, blau, gelb, weiß, grau, braun, violett, türkis, schwarz, orange und pink eingefärbt. Die Farbe vom 900μ Mantel ist auf den 250μ Mantel durchgefärbt. Alle 12 Pigtails sind in einem Polybeutel verpackt. Die separat verpackten Stecker ermöglichen eine schnelle und problemlose Entnahme jedes einzelnen Pigtails.  
Jede Verpackungseinheit beinhaltet ein individuelles Messprotokoll.

Typ: Aderpigtail  
Adertyp: Kompaktader  
Farbcode: VDE-0888  
Knickschutztülle: aufgesteckt  
Maximale Zugkraft: 3 N  
Minimaler Biegeradius Statisch: 10xOD  
Minimaler Biegeradius Dynamisch: 20xOD  
Außendurchmesser: 0,9 mm  
Mantelmaterial: LSZH  
Länge: 2,0 m  
Betriebstemperatur: -20°C – 70°C  
Stecker konform zu Standard: IEC 61754-20  
Kabel konform zu Standard: IEC 60793-2  
Faserart: Singlemode  
Kategorie: G657A2  
Farbe: 12 Farben  
APC-Ausführung: Nein  
Steckerfarbe: blau  
Steckverbindertyp: SC  
Einfügedämpfung 1310nm: < 0,3 dB  
Qualitätsklasse Singlemode: B/2 nach IEC 61753-1

Fabrikat: EFB-Elektronik GmbH  
Art.-Nr.: FTTH-PIGTAIL-SC12